

Moby5000



Pour portails battants avec vantaux jusqu'à 5m.

Opérateur électromécanique, montage apparent, disponible également en version 24Vcc, avec encodeur magnétique.

Fiabilité et fonctionnement silencieux : moins d'éléments et disposition des organes internes brevetée.

Installation et maintenance aisées

avec connecteur rapide étanche et condensateur incorporé. Réglage des fins de course

aisé et immédiat.

Vis sans fin en bronze

pour une fermeture en toute sécurité.

Logiques de commande conseillées :

Mindy A3, A3F, A6, A6F, A60, A700F; pour MB5024 Mindy A824

Version 24Vcc avec encodeur magnétique, idéal pour usage intensif

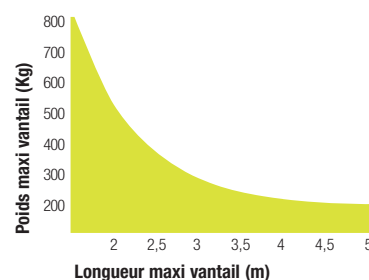
- programmation aisée avec une seule touche
- embrayage avec sécurité anti-écrasement
- mémorisation des fins de course en ouverture et en fermeture par autoapprentissage.
- programmation du temps de pause ; ouverture piéton ; ralentissement en ouverture et fermeture.
- fonctionnement en cas de rupture d'alimentation par les batteries rechargeables



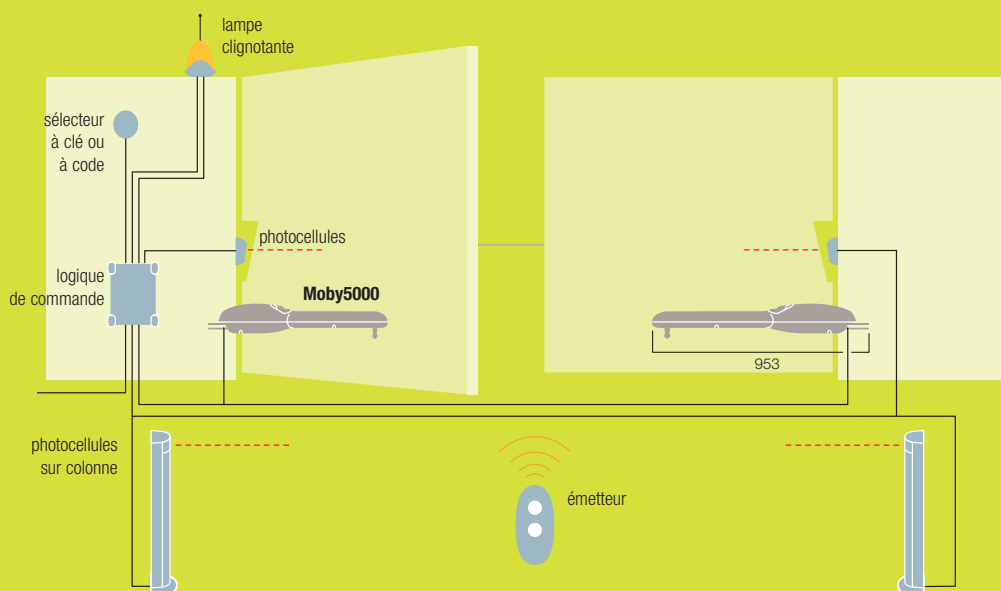
Code	Description	P.ces/palette
MB5024	irréversible, 24Vcc, avec encodeur magnétique, butée mécanique en ouverture	20
MB5015	irréversible, 230Vca, lent, avec fin de course en ouverture	20
MB5016	irréversible, 230Vca, lent, avec fin de course en ouverture et en fermeture	20
MB5615	réversible, 230Vca, lent, avec fin de course en ouverture	20

Données techniques		MB5024	MB5015	MB5016	MB5615
Alimentation (Vca 50Hz)		-		230	
	(Vcc)	24		-	
Intensité (A)		5	1,1		1,3
Puissance absorbée (W)		120	230		300
Condensateur incorporé (µF)		-		7	
Indice de protection (IP)			44		
Vitesse (m/s)		0,016	0,013		0,016
Course (mm)		470		430	470
Couple max. (N)			2000		
Temp. de serv. (°C Min/Max)			-20 ÷ +50		
Protection thermique (°C)		-		140	
Cycle de travail (%)		80		30	
Dimensions (mm)			953x110x110		
Poids (Kg)			7		

Limites d'utilisation



La forme, la hauteur du portail et la présence de vent fort peuvent réduire considérablement les valeurs indiquées dans le graphique. Dans les zones venteuses, préférer les modèles 230Vca



dessin indicatif

Accessoires



PLA6
patte de fixation arrière
longueur 250mm

P.ces/emb. 1



PLA8
patte de fixation avant à visser

P.ces/emb. 1



PLA10
serrure électrique 12V verticale
(obligatoire pour battant
supérieurs à 3m)

P.ces/emb. 1



PLA11
serrure électrique 12V
horizontale (obligatoire
pour battant supérieurs à 3m)

P.ces/emb. 1



PLA13
fin de course mécaniques
en ouverture et en fermeture

P.ces/emb. 4



TS
panneau de signalisation

P.ces/emb. 1